

Application/Control	No.
10/658.381	

Examiner
John P. Leubecker

Applicant(s)/Patent under Reexamination MIYAKE, KIYOSHI

Art Unit 3739

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON						
		ORIGINAL				INTERNATIONAL CLASSIFICATION									
CLASS SUBCLASS							CL	AIMED		LAIMED					
600 131					Α	61	В	1	/00		1				
	CROS	S REFEREI	NCES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					,						
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											,				
600	130	104	146						1		1				
									1		/				
									1		1				
									1		1				
									_/		1				
(Assi	J000 B		ibeck	2/ er 1	) 14/07	Total Claims Allowed: 11									
Legal Ins	(Primary				(Date)		O.G. Print Fig.								
<b>3</b> 2032	,		"(Digite)\							1	16				

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		7	31	1		61	1		91			121			151			181
	2		8	32			62	]		92			122			152			182
	3	]	9	33			63			93			123			153			183
	4		10	34			64			94			124			154			184
	5		11	35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38	1		68			98			128			158			188
	. 9			39	]		69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	_11_			41	}		71			101			131			161			191
	12			42			72	]		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	]		104			134			164			194
	15			45			75	]		105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78	4 1		108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
1	21			51			81			111			141			171			201
2	22			52			82			112			142		300	172			202
3	23			53			83			113			143			173			203
4	24			54			84			114			144			174			204
	25			55	}		85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57	]		87	]		117			147			177			207
5	28			58			88			118			148			178			208_
	29			59			_89	[		119			149			179			209
6	30			60			90			120			150			180		l	210